



TITLE:

表紙 (泌尿器科紀要 第15巻第3号)  
・購読要項・投稿内規

AUTHOR(S):

---

CITATION:

表紙 (泌尿器科紀要 第15巻第3号) ・購読要項・投稿内規. 泌尿器科紀要  
1969, 15(3): 230-230

ISSUE DATE:

1969-03

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/119978>

RIGHT:

# 泌 尿 器 科 紀 要

第 15 卷 第 3 号

1969年3月

随想 泌尿器手術と麻酔.....	岩月 賢.....141
膀胱癌患者における $\beta$ -Glucuronidase およびその Inhibitor 投与の影響について.....	白石 恒雄.....143
Vitamin E の雄性白鼠性腺への影響についての実験的研究 .....	横尾 恒夫.....171
前立腺癌の酵素学的研究 I. 抗男性ホルモン療法に伴う前立腺癌患者血清 Lactic Dehydrogenase, Alkaline Phosphatase, Leucine Aminopeptidase, Total Acid Phosphatase, Prostatic Acid Phosphatase, Glutamic Pyruvic Transaminase, Glutamic Oxalacetic Transaminase 活性および Lactic Dehydrogenase Isoenzymes の変動と予後との関係について .....	石部 知行・松木 暁・仁平 寛巳.....195
大阪市立大学泌尿器科学教室における最近5年間の臨床統計.....	田村 峯雄・ほか.....206
点滴静注腎盂撮影法.....	荒井 潔.....218
新尿路造影剤 Conray 400 について—泌尿器科領域における使用経験— .....	鮫島 博・栗林 忠夫.....225
編集後記・購読要項・投稿内規 .....	.....230

## CONTENTS

Editorial : Urology and Anesthesiology. ....	K. Iwatsuki.....141
Beta-Glucuronidase in Carcinoma of the Bladder and Effects of its Inhibitor. .....	T. Shiraishi.....143
An Experimental Study on the Influence of Vitamin E on the Gonad of Male Albino Rats. ....	T. Yokoo.....171
Enzymological Study of Prostatic Cancer. I. Changes of Serum Lactic Dehydrogenase, Alkaline Phosphatase, Leucine Aminopeptidase, Total Acid Phosphatase, Prostatic Acid Phosphatase, Glutamic Pyruvic Transaminase, Glutamic Oxalacetic Transaminase Activity and Lactic Dehydrogenase Isoenzymes in Prostatic Cancer under Anti-Androgenic Treat- ment, with Special Reference to Prognosis.....	T. Ishibe, A. Matsuki and H. Nihira.....195
Clinical Statistics on Patients and Operations during the Past Five Years in the Department of Urology, Osaka City University Medical School. .....	M. Tamura et al.....206
Drip Infusion Pyelography. ....	K. Arai.....218
Clinical Trial of Conray 400, New Urinary Contrast Medium, in Patients with Urinary Diseases. ....	H. Sameshima and T. Kuribayashi.....225

京都大学医学部泌尿器科学教室  
Department of Urology, Faculty of Medicine,  
Kyoto University, Kyoto, Japan

Editor : Prof. Tokuji KATO



泌尿紀要  
Acta Urol. Jap.

## 編集後記

本年の冬はいわゆる暖冬といわれたが3月に入ってから外寒さがきびしく春雪さえ訪れるに至った。それでも春の気配はもうすでにそここに感ぜられる。学園紛争のほうは、広がる一方で医学部のほうは特に関西地区に嵐の目がおかれている。こうしたなかで近く医学総会が開かれようとしている。大学の解体のみならず学問の解体まで追求されるような異常の頃ではあるが自粛自戒しつつ出席したいものである。

今月の随想には東北大学の岩月教授から麻酔に関する玉稿をいただいた。ご一読ありたい。

### 購読要項

1. 発行は毎月(年12回)とし、年間購読者を会員とします。
2. 会員は年間予約購読料1,800円(送料とも)を前納していただきます。  
分売は1冊150円(送料別)。払込みは振替口座番号 京都 4772番 泌尿器科紀要編集部、あるいは第一銀行百万遍支店宛。
3. 入会は氏名(フリガナ)、住所(雑誌郵送先)、勤務先、振替または銀行払の別をご記入のうえ編集部へ、はがきにてお申し込み下さい。
4. 新規に個人で入会のかたには最初の1年購読料1,000円の特典を設けます。

### 投稿内規(1969年1月 改正)

1. 原稿の種類は綜説、原著、臨床報告、その他。和文または英文とします。
2. 原稿の長さは制限しませんが簡潔に願います。
3. 和文原稿は400字詰原稿用紙横書きとし、当用漢字、平かな、現代かなづかいを用い、片かなには「」を要しません。表、図の説明はなるべく英文にしてください。文中欧語学術用語は固有名詞、記号以外はキャピタルではじめる必要はありません。必ず英文抄録をつけ、これには英文の表題、所属機関名、ローマ字著者名も記入しておいてください。

英文抄録は詳細なものを歓迎します。ご希望の場合は当編集部にて作成しますので、抄録用の和文原稿を別につけて下さい。翻訳の実費は申し受けます。

4. 英文原稿の場合はタイプで2行の間隔をあげ、和文表題と和文抄録をつけて下さい。
5. 数字はすべて算用数字を使用し、数量の単位は m, cm, mm, cc, ml, kg, g, mg, °C, μ, %, pH などを使用し、は不要です。また BUN IVP NPN PSP TUR なども、を要しません。
6. 表、図、写真などはすべて別紙とし、説明は和文、英文を問わず Table 1, Fig. 2 等として下さい。
7. 文献の書式は次のようにしてください。

#### A 雑誌の場合 著者名: 誌名, 巻数: 頁数, 西暦年次。(論文題名は自由です)

- 例 1) 中野: 泌尿紀要, 1: 110, 1955.  
2) Lazarus, J. A.: J. Urol., 45: 527, 1941.

文献名は正式略称を用いて下さい。例: 日泌尿会誌, 臨床皮泌, 皮と泌, 泌尿紀要, 臨泌; J. Urol., Invest. Urol., Zschr. Urol. 等

#### B 単行本の場合 著者氏名: 書名, 版数, Vol. 数, p. 数, 発行所, 出版地, 年次。

- 例 1) 加藤篤二: 日本泌尿器科全書. Vol. 5, p. 175, 金原出版&南江堂, 東京, 1960.  
2) Dean, A. L. & Dean, A. L., Jr.: Urology edit. by Campbell. M. F. 2nd edit., p. 1229, W. B. Saunders Co., Philadelphia, 1963.

8. 掲載料の著者負担は4頁まで毎頁600円、それ以上の頁、アート頁、図表、写真、欧文組版等は実費を申し受けます。別冊20部は無料、それ以上は実費をいただきます。ご投稿のさい希望部数を申し込んでください。お急ぎのときは特別掲載も考慮します。

9. 校正は初校のみ著者にもお願いし、再校以降は編集部のみが行ないます。著者複数の場合、校正責任者をお示しください。

10. 原稿は最終的にご希望があれば返却いたします。

11. 原稿到達日を受付日とし、予約による受付けは致しません。

12. 原稿送り先は、606 京都市左京区聖護院 京都大学病院 泌尿器科紀要編集部、書留便。

泌尿器科紀要 第15巻 第3号 昭和44年3月25日 印刷 昭和44年3月31日 発行  
定価150円(送料別)

編集発行人 加藤 篤二 顧問 稲田 務 発行所 泌尿器科紀要編集部  
606 京都市左京区聖護院川原町53 京都大学医学部泌尿器科学教室内 電話771-8111 学内5806  
印刷所 山代印刷株式会社 京都市上京区寺之内通小川西入